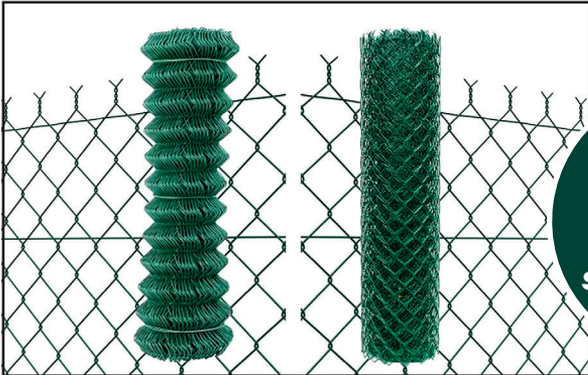
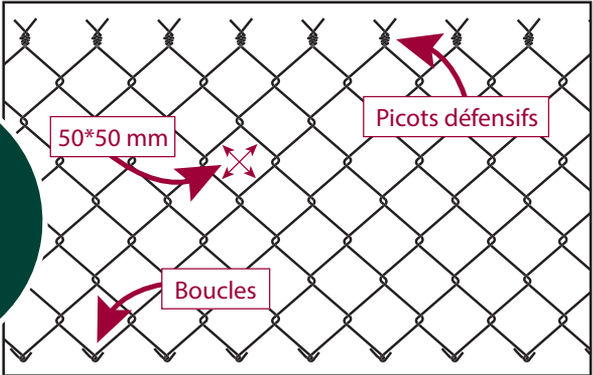


GRILLAGE SIMPLE TORSION

Clôture Résidentielle



Toutes tailles possible
Étude sur mesure



Les rouleaux de Simple Torsion sont **livrés compactés** par défaut. Ils peuvent être proposés en **non compacté sur demande**.

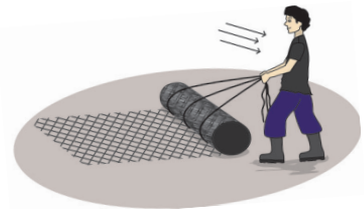
Notre grillage Simple Torsion est disponible sur commande en anthracite et en blanc.

Code	Hauteur (en M)	Diamètre du fil (en mm)	Longueur du rouleau	Largeur de la maille	Revêtement	Poids brut	Gencod	Rouleaux par palette
Diamètre 2,4 mm								
GSV100	1,00	2,40	25	50x50	Plastifié vert	17,50	3 660551 850355	20
GSV120	1,20	2,40	25	50x50	Plastifié vert	21,00	3 660551 850362	20
GSV150	1,50	2,40	25	50x50	Plastifié vert	26,25	3 660551 850379	20
GSV175	1,75	2,40	25	50x50	Plastifié vert	30,63	3 660551 850386	20
GSV200	2,00	2,40	25	50x50	Plastifié vert	35,00	3 660551 850393	20
Diamètre 2,7 mm								
GSV1002-7	1,00	2,70	25	50x50	Plastifié vert	21,50	3 592411 314014	16
GSV1202-7	1,20	2,70	25	50x50	Plastifié vert	30,00	3 592411 314212	16
GSV1502-7	1,50	2,70	25	50x50	Plastifié vert	26,25	3 660551 850478	16
GSV1752-7	1,75	2,70	25	50x50	Plastifié vert	39,38	3 592411 314816	16
GSV2002-7	2,00	2,70	25	50x50	Plastifié vert	45,00	3 592411 315011	16

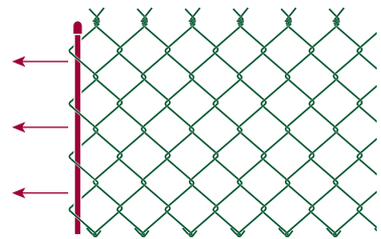
! Retrouvez notre Simple Torsion en Galvanisé dans notre rubrique **Clôture Agricole**.

Conseils pour bien dérouler son Simple Torsion :

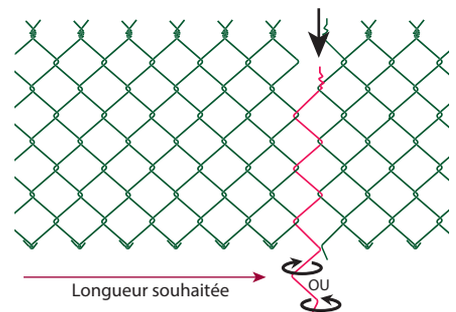
1- Couchez votre rouleau à plat sur le sol et coupez les 2 ou 3 liens autour du rouleau.
Déroulez 1 m, et des ficelles noires apparaissent. Prenez-les et tirez-les en reculant l'extrémité de votre rouleau (voir schéma c-contre).



2- Avant de relever votre grillage il vous faut le tendre. Pour cela utilisez une barre de tension que vous insérez à une extrémité. Ensuite tirez délicatement afin de bien caler toutes les mailles.



3- Si une longueur de la clôture mesure moins de 25 m **NE SURTOUT PAS COUPER LE GRILLAGE !** Il vous suffit de prendre le dernier fil de la longueur souhaitée, de défaire le picot et le bouclage aux extrémités et de tirer dessus en vissant. (voir schéma ci contre)
De même si vous avez un problème avec une maille qui n'est pas alignée il vous suffit de visser ou de dévisser d'un demi tour pour la remettre en place.



Barres de tension



Les barres de tension sont utilisées pour la pose du grillage simple torsion afin de permettre à celui-ci de ne pas s'emmêler et ainsi faciliter la pose.

Code	Désignation	Couleur	GENCOD	Poids brut (kg)
ABTG100	BARRES DE TENSION GALVA HAUT 1M05	Galva		0,22
ABTG120	BARRES DE TENSION GALVA HAUT 1M25	Galva		0,47
ABTG150	BARRES DE TENSION GALVA HAUT 1M55	Galva		0,33
ABTG175	BARRES DE TENSION GALVA HAUT 1M80	Galva		0,38
ABTG200	BARRES DE TENSION GALVA HAUT 2M05	Galva		0,44
ABTV100	BARRE TENSION 6/8 105CM RAL6005	Plastifié vert		0,17
ABTV120	BARRE TENSION 6/8 125CM RAL6005	Plastifié vert		0,20
ABTV150	BARRE TENSION 6/8 155CM RAL6005	Plastifié vert		0,25
ABTV175	BARRE TENSION 6/8 180CM RAL6005	Plastifié vert		0,29
ABTV200	BARRE TENSION 6/8 205CM RAL6005	Plastifié vert		0,47